

**Габаритные размеры**

	1560	2340	3120	3890
<b>Cod.</b>	96105130RI	96105131RI	96105132RI	96105133RI
Ширина без боковин	мм 1562	2343	3124	3905
Ширина с боковинами	мм 1662	2443	3224	4005
Высота	мм 2371	2371	2371	2371
Глубина	мм 932	932	932	932
Фронтальная видимая площадь	м2 2.5	3.7	5.0	6.2
Площадь выкладки *	м2 4.6	7.0	9.3	11.6
Полезный объем *	дм3 1401	2101	2802	3496
Площадь в плане	м2 1.46	2.18	2.91	3.64
Масса	кг 430	646	861	1073
Уровень шума	дБ(А) < 65	< 65	< 65	< 65

\* = 4 ряда полок глубиной 582 мм

**Компрессоры**

	1560	2340	3120	3890
<b>Арткул.</b>	04170443R	04170445R	04170446R	04170447R
Количество	1	1	1	1
Марка	HITACHI	HITACHI	HITACHI	HITACHI
Модель	DS1834V1	FL200DL-40D7C	FL300DL-56D7C	FL400DL-72D7C
Рабочий объем	см3 34.0	40.1	56.0	71.7
Вырабатываемая холодильная мощность (EN12900 -35/+40)	Вт 1309	1640	2290	2950
Хладагент	R404a	R404a	R404a	R404a
Масса хладагента	кг -	2.6	-	-

**Испаритель**

	1560	2340	3120	3890
<b>Арткул.</b>	02841264	02841246	02841265	02841266
Площадь теплоотдачи	м2 8.83	14.29	19.80	25.26
Объем трубопроводов	дм3 3.276	5.156	6.961	8.821

**Расширительные вентили**

	1560	2340	3120	3890
<b>Арткул.</b>	04722673	04722674	04722674	04722795
Механический вентиль	TE 2	TE 2	TE 2	TE 2
Дюза	02	03	03	04

**Электрооборудование**

	1560	2340	3120	3890
<b>Арткул.</b>	04681362	04681362	04681362	04681362
Вентиляторы испарителя	шт x Вт 2 x 31	4 x 31	5 x 31	6 x 31
Модель или диаметр / наклон лопастей	BT 1G200EC91	BT 1G200EC91	BT 1G200EC91	BT 1G200EC91
<b>Арткул.</b>	26010011	26010011	26010011	26010011
Вентиляторы конденсатора	шт x Вт 2 x 36	3 x 36	4 x 36	5 x 36
Модель или диаметр / наклон лопастей	A4Q230-AD03-09	A4Q230-AD03-09	A4Q230-AD03-09	A4Q230-AD03-09
<b>Арткул.</b>	04380546	04380546	04380546	04380546
Подсветка дверей (светодиоды)	шт x Вт 3 x 26	4 x 26	5 x 26	6 x 26
<b>Арткул.</b>	03511157	03511158	03511159	03511160
Обогрев рамы	шт x Вт 1 x 243	1 x 354	1 x 466	1 x 578
<b>Арткул.</b>	03510535	03510535	03510535	03510535
Обогрев дверей	шт x Вт 2 x 137	3 x 137	4 x 137	5 x 137

**Энергопотребление**

Общее энергопотребление при 230В / 50Гц

	1560	2340	3120	3890
Компрессор (EN12900 -35/+40)	Вт 1315	1760	2450	3070
Вентилятор испарителя	Вт 62	124	155	186
Вентилятор конденсатора	Вт 72	108	144	180
ЭПРА	Вт 78	104	130	156
ПЭНы	Вт 517	765	1014	1263

**Максимальное энергопотребление**

Максимальное энергопотребление в режиме охлаждения	Вт 2044	2861	3893	4855
Максимальное энергопотребление в режиме оттайки	Вт 1982	2737	3738	4669
Максимальное суточное энергопотребление	кВт *ч/24ч -	-	-	-

Данные действительны для 3 климатического класса 3 (25°C /60% от.вл..) Вт с освещением 12 / 24 час